

Journ. de Conchyl., en 1884. Ce sont : *Ennea cylindracea*, *Buliminus mirabilis*, *Buliminus Bentii*, *Buliminus rotundus*, *Buliminus acutus*, *Buliminus innocens*, *Stenogyra insculpta*, *Stenogyra decipiens*, *Auricula socotrensis*, *Lithidion Bentii*.

— *Plectopylis Smithiana* Gude, n. sp., Birmanie ; *P. affinis* Gude ; *P. clathratuloides* G. n. sp., Inde.

NÉCROLOGIE

Pendant l'année qui vient de s'écouler, nous avons eu à déplorer la perte de plusieurs naturalistes qui ont consacré à la conchyliologie une notable partie de leurs travaux scientifiques.

Gérard Vincent, conservateur du Musée d'Histoire Naturelle de Bruxelles, est décédé le 14 avril 1899, dans sa 75^e année. Il se consacra avec ardeur à la recherche et à l'étude des fossiles tertiaires de Belgique : on lui doit notamment la découverte, aux environs de Bruxelles, de nombreux gisements qui ont permis de compléter nos connaissances sur l'Eocène de cette région qui présente un grand intérêt pour nous, à cause de ses affinités avec celle du bassin de Paris. Il a publié de nombreux travaux dans les Annales de la Société Malacologique de Belgique.

Ph. DAUTZENBERG.

Le Dr Ernest-Paul Le Sourd, ancien chirurgien de la marine, directeur de la *Gazette des Hôpitaux*, chevalier de la Légion d'honneur, officier de l'Instruction publique, naquit, à Angers, le 10 août 1834. Il débuta dans la carrière

médicale en 1852, en s'engageant comme aide-chirurgien de marine et fit, à ce titre, les campagnes de Crimée et d'Italie. En 1864, il recueillit, après la mort de son père, la direction de la *Gazette des Hôpitaux*; grâce à ses efforts continuels et à son talent, ce recueil parvint à un haut degré de prospérité.

La vie de famille lui apporta longtemps un bonheur sans mélange, jusqu'au moment où il eut la douleur de perdre sa fille, victime d'une catastrophe dont tous gardent encore l'effroyable souvenir. Accablé par ce coup terrible, il succomba deux ans plus tard, le 1^{er} mai 1899, à l'âge de 64 ans.

Ses absorbantes occupations médicales n'épuisaient pas l'activité du Dr Le Sourd, qui employait ses loisirs à l'étude de la nature : c'était chez lui une véritable passion qu'il avait senti s'éveiller dès le jeune âge. Il s'était tout d'abord occupé de plantes et avait formé peu à peu un herbier important : les botanistes mirent à profit ses récoltes, et deux Graminées lui furent dédiées. Plus tard, il entreprit également l'étude des coquilles, dont il sut rassembler d'intéressants spécimens : les lecteurs du *Journal de Conchyliologie*, dont il était un ancien et fidèle abonné, connaissent la curieuse espèce de *Delphinulopsis* qui lui a été dédiée par M. Wright. Son ardeur au travail était telle que les siens devaient l'arracher à ses collections pour le forcer à prendre, à de rares intervalles, le repos et les diversions nécessaires ; la vie studieuse et retirée avait seule de l'attrait pour lui. Aussi, beaucoup de conchyliologues n'ont-ils pas eu la bonne fortune de connaître personnellement le Dr Le Sourd ; mais tous appréciaient son savoir et ses mérites, et c'est avec un vif sentiment de regret que nous voyons disparaître un des fervents adeptes de la science malacologique.

H. FISCHER.

Le baron d'Hamonville s'est éteint, le 17 novembre 1899, dans sa 70^{me} année, dans son château de Boucq (Meurthe-et-Moselle). Il était surtout connu par ses travaux ornithologiques, et ses publications dans cette branche de l'Histoire Naturelle sont fort estimées car elles renferment des observations personnelles d'une rigoureuse exactitude sur les mœurs et les migrations de la plupart des oiseaux de Lorraine. Il s'était également adonné avec passion à l'étude des Mollusques et avait fait des expériences intéressantes. C'est ainsi que l'*Anodonta cygnea* Lin., vivant en abondance dans l'un de ses étangs où elle se présentait exclusivement sous son aspect typique, il en prit un certain nombre d'exemplaires jeunes qu'il transporta dans un ruisseau voisin où ne se trouvait auparavant aucune Anodonte. En suivant le développement de ces individus, il les vit se transformer de telle sorte, sous l'influence de ce nouveau milieu, qu'arrivés à l'état adulte, ils présentaient tous les caractères et la forme de l'*Anodonta piscinalis* Nils. Depuis quelques années, il observait avec soin les mœurs des Hélicéens, et, frappé de l'abondance de ces Mollusques pendant certains étés et de leur rareté pendant certains autres, il cherchait à découvrir les causes de la réussite ou de la perte de leurs pontes ainsi que de leur destruction pendant l'hibernation. Il avait déjà enregistré de nombreux faits démontrant l'influence néfaste de la sécheresse à certaines époques de l'année ainsi que des basses températures, et avait remarqué les précautions prises par ces animaux pour combattre ces conditions climatériques défavorables. M. d'Hamonville avait rassemblé une belle collection de coquilles qu'il a léguée à l'un de ses petits-fils; elle renferme de nombreuses raretés, telles que *Ceres eolina*, de nombreux *Eucalodium* du Mexique, un magnifique exemplaire de *Pleurotomaria Beyrichi*. Quelques espèces rapportées du

Tonkin par son gendre, M. le commandant de Morlaincourt, ont été décrites par lui et par moi dans le *Journal de Conchyliologie*, en 1887.

Nous perdons en M. d'Hamonville, non seulement un collègue passionné pour les sciences naturelles et un observateur consciencieux, mais aussi un excellent ami.

Ph. DAUTZENBERG.

